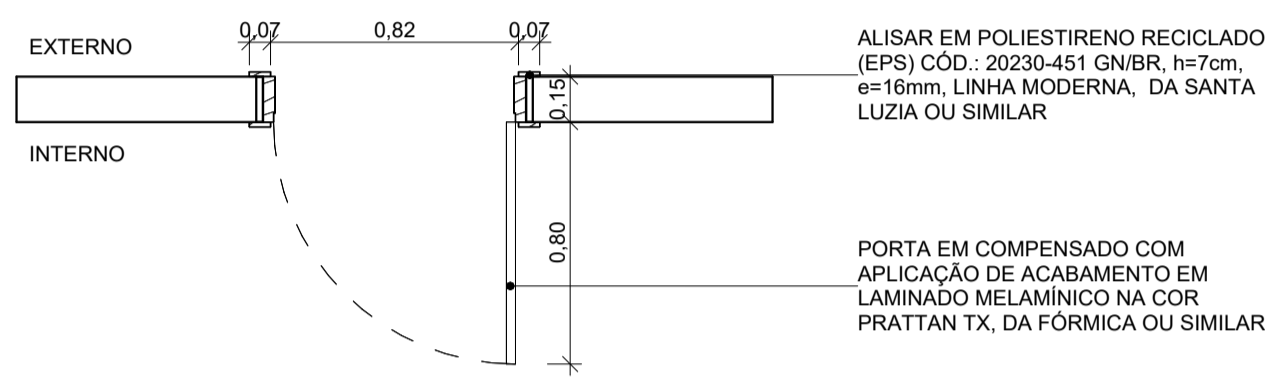


1A P01 VISTA EXTERNA
ESCALA 1:25

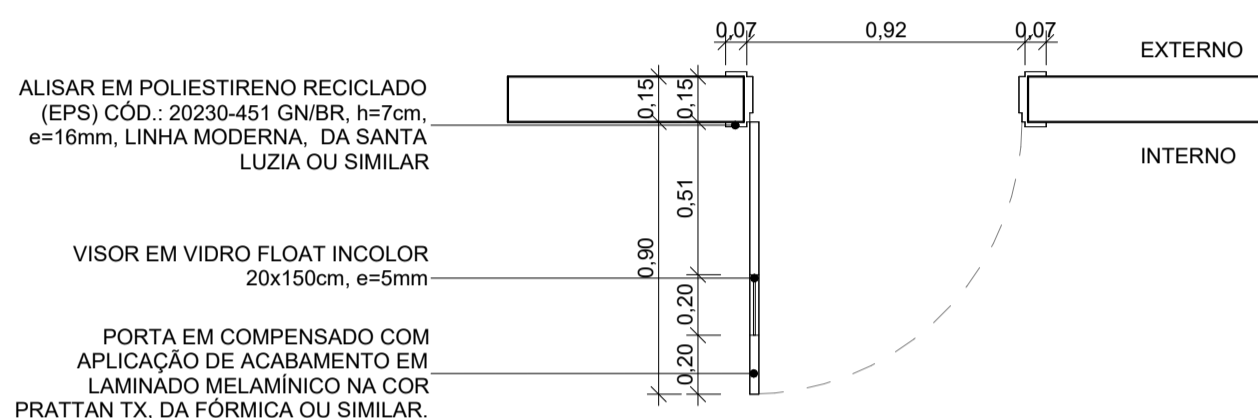
1B P01 VISTA INTERNA
ESCALA 1:25

2A P02 VISTA EXTERNA
ESCALA 1:25

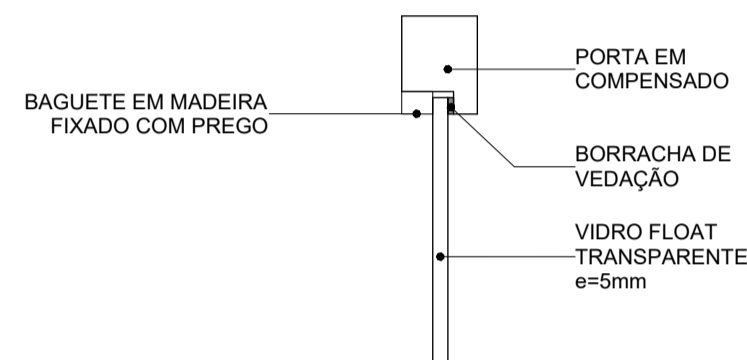
2B P02 VISTA INTERNA
ESCALA 1:25



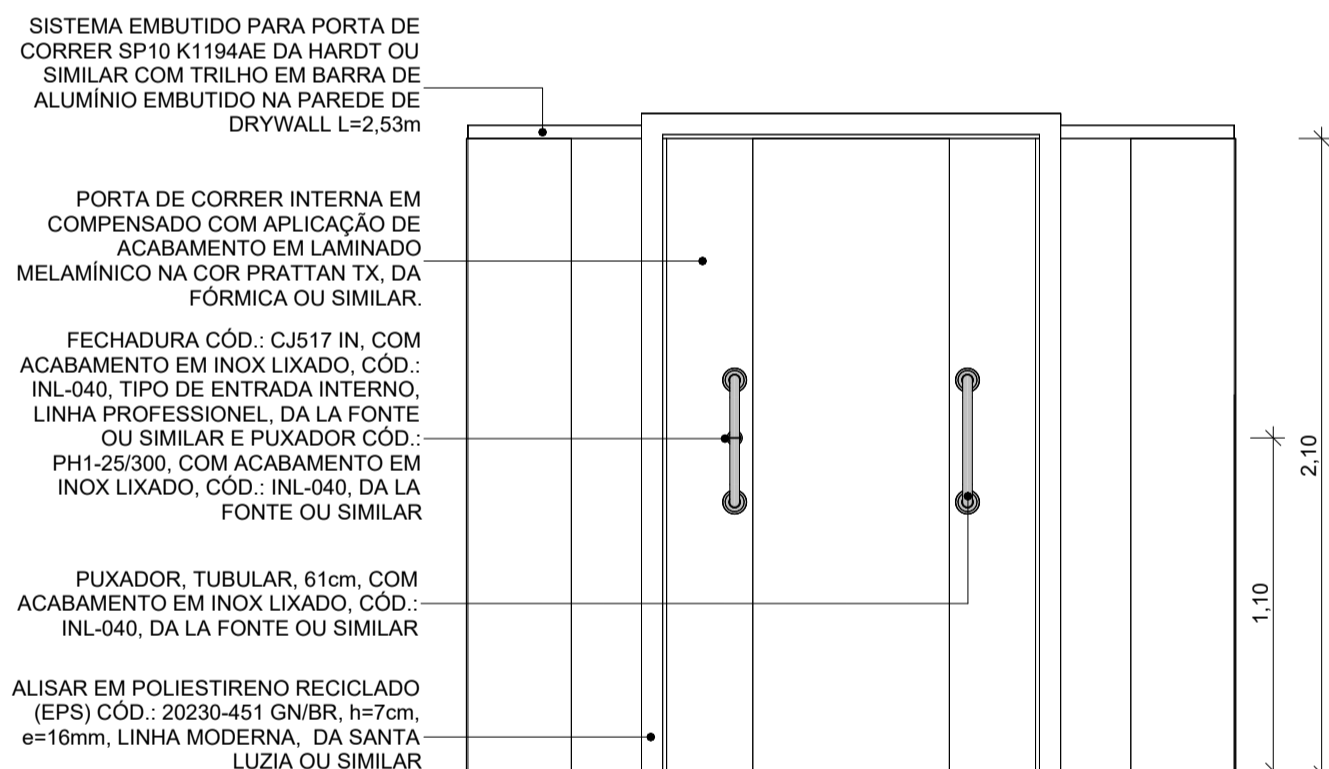
1C P01 PLANTA BAIXA
ESCALA 1:25



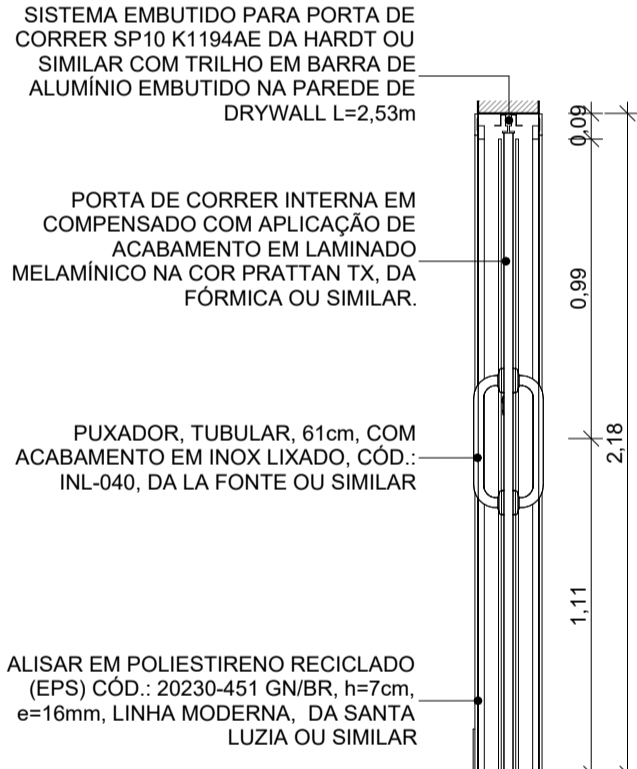
2C P02 PLANTA BAIXA
ESCALA 1:25



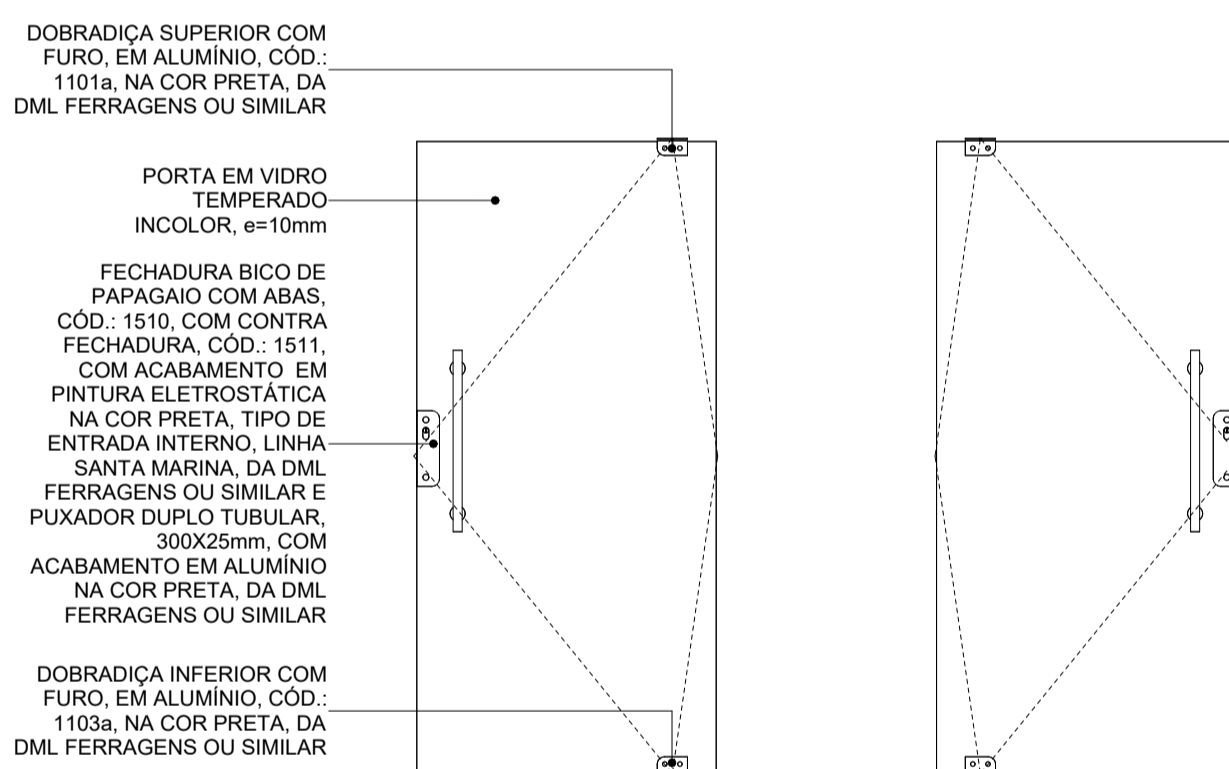
2D P02 - DETALHE ENCAIXE VIDRO
ESCALA 1:2



3A P04 VISTA
ESCALA 1:25

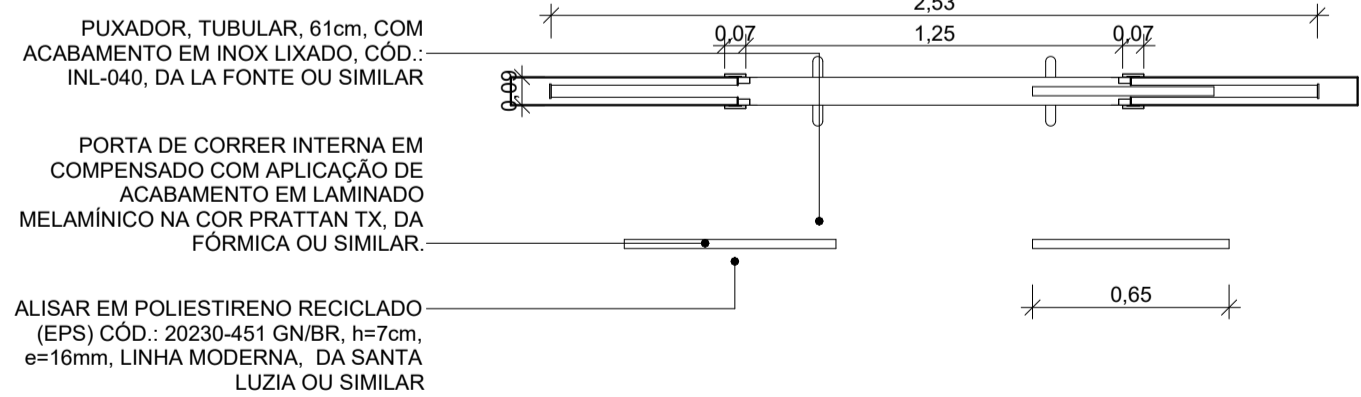


4B P04 CORTE TRANSVERSAL
ESCALA 1:25

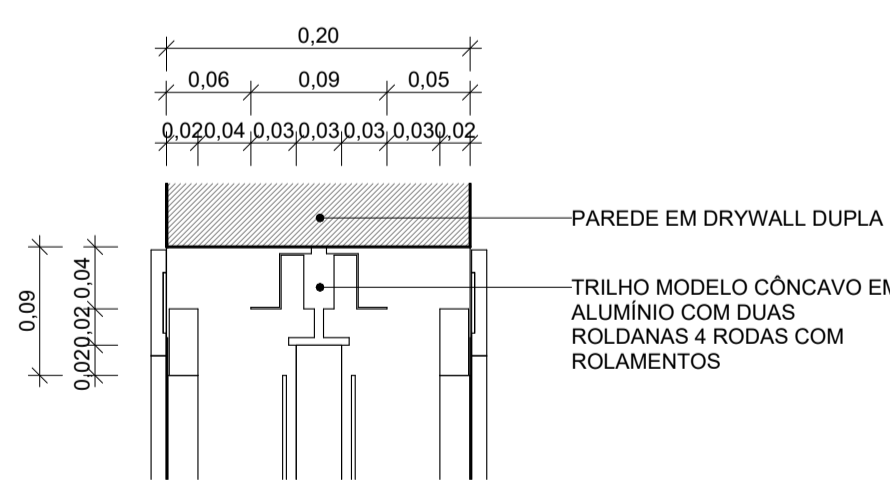


4A P06 VISTA EXTERNA
ESCALA 1:25

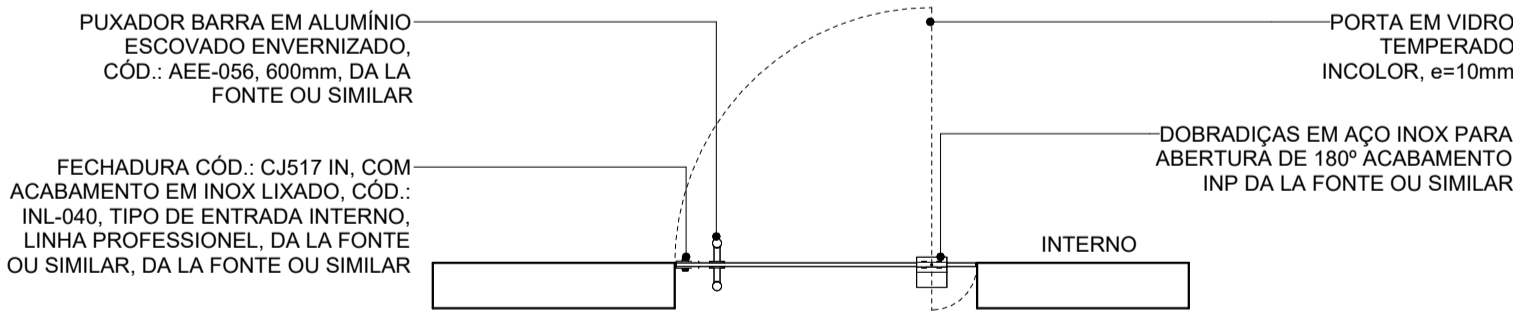
4B P06 VISTA INTERNA
ESCALA 1:25



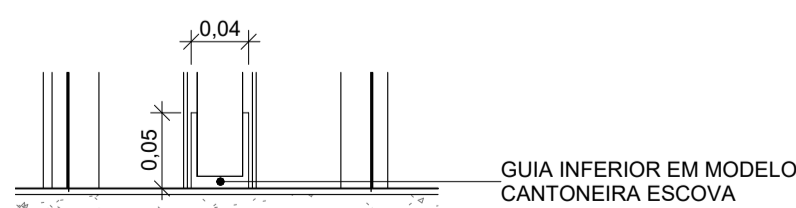
3C P04 PLANTA BAIXA
ESCALA 1:25



4D P04 DET. TRILHO
ESCALA 1:5



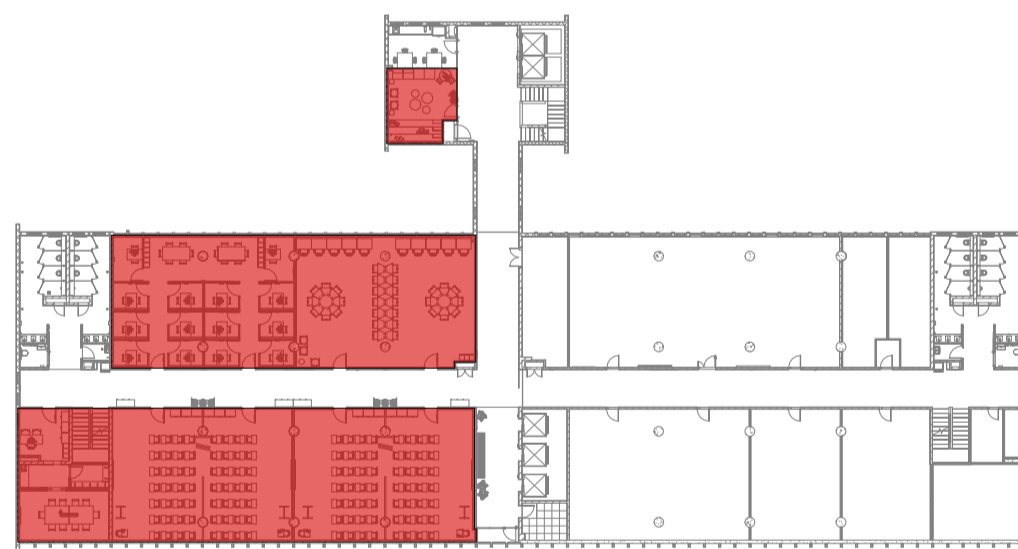
4C P06 PLANTA BAIXA
ESCALA 1:25



4E P04 DET. GUIA
ESCALA 1:5

PLATAFORMA DE ENSINO - LEGENDA DE PORTAS - DETALHES					
Nº	DESCRIÇÃO	LARGURA	ALTURA	TIPO	QUANT.
P01	PORTA EXISTENTE EM COMPENSADO COM APLICAÇÃO DE ACABAMENTO EM LAMINADO MELAMINICO NA COR PRATTAN TX, DA FORMICA OU SIMILAR, COM ADUELA EM MADEIRA, COM PINTURA NA COR BRANCO	0,80	2,10	01 FOLHA DE GIRO	1
P02	PORTA EM COMPENSADO COM APLICAÇÃO DE ACABAMENTO EM LAMINADO MELAMINICO NA COR PRATTAN TX, DA FORMICA OU SIMILAR, COM ADUELA EM MADEIRA, COM PINTURA NA COR BRANCO E COM VISOR LATERAL EM VIDRO FLOAT, INCOLOR, 20x150cm, e=5mm	0,80	2,10	01 FOLHA DE GIRO	1
P02	PORTA EM COMPENSADO COM APLICAÇÃO DE ACABAMENTO EM LAMINADO MELAMINICO NA COR PRATTAN TX, DA FORMICA OU SIMILAR, COM ADUELA EM MADEIRA, COM PINTURA NA COR BRANCO E COM VISOR LATERAL EM VIDRO FLOAT, INCOLOR, 20x150cm, e=5mm	0,90	2,10	01 FOLHA DE GIRO	2
P02	PORTA EM COMPENSADO COM APLICAÇÃO DE ACABAMENTO EM LAMINADO MELAMINICO NA COR PRATTAN TX, DA FORMICA OU SIMILAR, COM ADUELA EM MADEIRA, COM PINTURA NA COR BRANCO E COM VISOR LATERAL EM VIDRO FLOAT, INCOLOR, 20x150cm, e=5mm	0,80	2,10	01 FOLHA DE GIRO	4
P02	PORTA EM COMPENSADO COM APLICAÇÃO DE ACABAMENTO EM LAMINADO MELAMINICO NA COR PRATTAN TX, DA FORMICA OU SIMILAR, COM ADUELA EM MADEIRA, COM PINTURA NA COR BRANCO E COM VISOR LATERAL EM VIDRO FLOAT, INCOLOR, 20x150cm, e=5mm	0,90	2,10	01 FOLHA DE GIRO	2
P03	PORTA EM COMPENSADO COM APLICAÇÃO DE ACABAMENTO EM LAMINADO MELAMINICO NA COR PRATTAN TX, DA FORMICA OU SIMILAR, COM ADUELA EM MADEIRA, COM PINTURA NA COR BRANCO	1,00	2,10	01 FOLHA PIVOTANTE	1
P04	PORTA EM COMPENSADO COM APLICAÇÃO DE ACABAMENTO EM LAMINADO MELAMINICO NA COR PRATTAN TX, DA FORMICA OU SIMILAR, COM ADUELA EM MADEIRA, COM PINTURA NA COR BRANCO	1,20	2,10	02 FOLHAS DE CORRER	1

NOTAS	
1.	AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL ANTES DE EXECUTAR A OBRA;
2.	PARA MELHOR COMPRENSÃO DOS ÍCONES E LEGENDAS, AS PRANCHAS DEVEM SER IMPRESSAS COLORIDAS.



ÁREA DE INTERVENÇÃO - PLATAFORMA DE ENSINO
ESCALA 1:500

REV.	DESCRIÇÃO	DATA
D	Revisão conforme relatório de avaliação de 25/08/23	25/09/23
C	Inserção de código Flocruz	15/08/23
B	Revisão conforme relatório de avaliação de 30/11/22	06/03/23
A	Emissão inicial	24/10/22



Ministério da Saúde FIOCRUZ Fundação Oswaldo Cruz		PROJETO/UNIDADE PRÉDIO SEDE CAMPUS MARÉ COGIC	
OBJETIVO REFORMA	CAMPUS MARÉ	SETOR EDIFICAÇÃO	
Nº PRÉDIO 143	Nº DA META 2022.05.16.02	O.E./O.R. 2021-015	CÓDIGO DA PRANCHA - GED DES-P07-PE-ARQ-021-143-N06-504-R03
TIPO DE PROJETO/SUBTIPO DE PROJETO ARQUITETURA		FASE PROJETO EXECUTIVO	
TÍTULO DA PRANCHA PLATAFORMA DE ENSINO - DETALHES - ESQUADRIAS - PORTAS		DATA 24/10/22	
COORDENADOR DA META CELSO GIRAFÁ	RESPONSÁVEL TÉCNICO CELSO GIRAFÁ	CREA/CAU CAU-RJA9190-1	ART/RRT SI11584934100CT001
EQUIPE ADRIANA PRIMO, FILIPE CHILE E RAFAEL BASTOS		CÓDIGO DA PRANCHA - FIOCRUZ A143A282A	

ARQ021

USUÁRIO:
ÚLTIMA ALTERAÇÃO:
CRIAÇÃO DO ARQUIVO:
ARQ021